

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 09-09-90
 JOUR JULIEN : 252

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 09 06-12

OBSERVATEUR : AE

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
 GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "POURS" "POURSF" "PRAR" "PRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
25	-240/240	19.84	2				

ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
	MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
			MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	SPOT	ILE
AS 1										
ASN	D+G			10	40					
AS 2										
SPPN	D+G			10	40					
AS 3										

CAMERA Rout FAC SIMILE MULTICANAL SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : N Rout N NOUVEAU FILM ? :
 T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE2

05.05	D	012	05.05	D						
13.05	A		13.05	A						